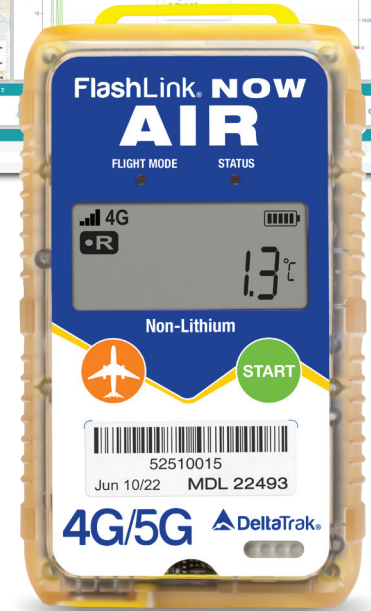
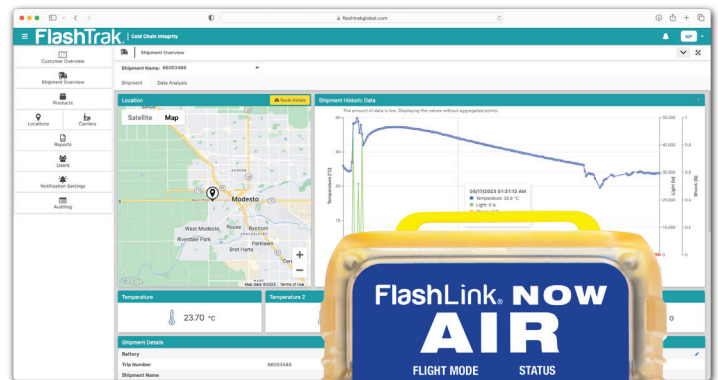


Especificaciones del Producto

FlashLink® NOW AIR 4G/5G Registrador en Tiempo Real

Rango de temperatura	-30°C a 70°C
Precisión de temperatura	±0,5°C de -10°C a 45°C ±1,0°C Otros
Resolución de temperatura	0,1°C
Tipo de sensor de temperatura	Sensor de temperatura digital interno (trazable por NIST)
Rango de humedad	5% a 95% RH
Precisión de humedad	±3% de 20% a 80%RH ±5% para otros
Rango de sensor de luz	0 a 52000 lux
Precisión de detección de luz	0,01 lux
Sensor de Impacto	0-8g altura: 5-10cm
Tipo de uso	De un solo uso
Capacidad de datos	Max 28800 lecturas
Intervalo de registro	5 Min
Intervalo de carga de datos	15 Min
Duración del viaje	15 días (basado en intervalos de registro y carga)
Red Celular	Global LTE Cat-1 para red 4G/5G, con 2G alternativo
SIM	Integrado interno (tinerancia global de datos)
Fuente de alimentación	Sin litio, NiMH, cumple con UN38.3
Vida útil de la batería	6 meses
Dimensiones del registrador	103mm x 61,3mm x 30mm
Peso	140 gramos
Clasificación impermeable	IP64
Certificación	FCC, CE, UN38.3, RTCA/DO-160G, RoHS, precisión de temperatura rastreada NIST, WEEE
Reporte en PDF	Cable micro USB a USB para descargar el informe completo del viaje en PDF



Modelo 22493

- Batería sin litio
- Nueva generación de registradores en tiempo real con pantalla LCD, usando comunicaciones 4G/5G LTE/2G a través de redes celulares.
- Monitorea la ubicación, la temperatura, la humedad, la luz y los impactos.
- Temperatura mostrada en °C
- Gestione proactivamente las condiciones de envío para reducir el riesgo de pérdida de producto debido a cambios de temperatura
- La plataforma FlashTrak Cloud Service ofrece diferentes niveles de acceso para optimizar la experiencia del usuario y la integración de la API en el sistema del cliente. El programa receptor FlashTrak permite a los transportistas compartir acceso a alertas y condiciones de envío.
- Opción USB para descargar datos y acceder a informes en PDF de detalles del viaje en caso de que las comunicaciones no estén disponibles
- Los sensores de luz lo alertan sobre aperturas de envío no planificadas, lo que ayuda reducir y evitar posibles robos de productos durante el transporte
- Las opciones del servicio de seguimiento marítimo garantizan el acceso a diferentes modos de datos integrados de la cadena de suministro

DeltaTrak fabrica productos bajo un sistema de gestión de calidad registrado ISO 9001:2015

SS 22493 SP 23F4

